Index of Claims

Application/Control N	lo.
-----------------------	-----

10/009,444

Applicant(s)/Patent under Reexamination MEYER-GRAFE ET AL.

Art Unit

Examiner **Paul Contino**

2114

1	Rejected
11	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

2	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

											· ·			
Cla	im					Dat	e		_			Cla	im	
Final	Original	12/14/04	7/11/05									Final	Original	
	1	1	1										_51	
	2	V	1		Ī.,								52	
	3	1	1										53	
	4	1	1					$oxedsymbol{oxed}$					54	
	5	V	1	L									55	
	6	1	1		_	_	L	L					56	
	7	1	1	_	_	<u> </u>	$oxed{oxed}$	L					57	_
<u> </u>	8	1	1	<u> </u>		_	L	<u> </u>	<u> </u>				58	
<u> </u>	9	1	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>				59	
<u> </u>	10	1	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┞	_	_			60	_
<u> </u>	11		\ √	<u> </u>	<u> </u>	-	⊢	⊢	⊢				61	
	12 13	1	1	┝	⊢	-	_	-	-	_			62	
-	14	1	1	⊢	⊢		⊢						63 64	<u> </u>
	15	1			<u> </u>	┝	┢						65	-
\vdash	16	1	1		\vdash	\vdash	\vdash						66	-
	17	1	1		\vdash	_	┢	_					67	-
	18	1	V										68	
	19	1	1		_	-	_		_			-	69	
	20	1	1		\vdash	_							70	
	21	1	1									·	71	
	22	1	1								l		72	
	23	1	1										73	
	24	√	1										74	
	25	_	<u> </u>		_	L	_						75	
	26	<u> </u>	_		_		<u> </u>	_		·			76	
	27	\vdash	_		_	┝		Ŀ		L			77	
<u> </u>	28	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	_	_				78	
<u> </u>	29 30	⊢	┝	_	_	<u> </u>	_	_	_				79 80	
-	31	\vdash	-	-	H	⊢	-	\vdash	⊢	-			81	
	32	-	⊢		\vdash				-	-			82	
<u> </u>	33				_	-	-	-		_			83	
-	34_		\vdash					-					84	-
	35		_			\vdash	<u> </u>					-	85	
	36		\vdash		_	_		_					86	
	37		Г										87	
	38										li		88	
	39												89	
	40					匚							90	
	41	<u> </u>	L	<u> </u>	_		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		_				91	igsqcup
<u> </u>	42	<u> </u>	L	<u> </u>		<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>				92	Щ
<u></u>	43	 	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			93	<u> </u>
-	44	\vdash	L	<u> </u>	ļ	<u> </u>	\vdash	⊢	<u> </u>	\vdash			94	
<u> </u>	45	-	-	H	-	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>				95	-
\vdash	46 47		<u> </u>	 	 	├		├-	<u> </u>	-			96 97	
-	47	\vdash		<u> </u>	-		\vdash	-	-	-			98	
<u> </u>	49	\vdash	\vdash	<u></u>		 	├	 	-	-			99	\vdash
<u> </u>	50	 			-	 	-	 	H			-	100	
		<u> </u>		_	Ц_	Ц.		L	ь		ı			L

· ——						_				-
L Cla	aim	<u> </u>			[Date	<u> </u>			
Final	Original									•
		_	_	<u> </u>	ļ	L	_	L	_	
	51		<u> </u>					L	—	_
<u> </u>	52	_	_	_	lacksquare	_		<u> </u>	<u> </u>	Ш
<u> </u>	53		_							Ш
<u> </u>	54							_	匚	Щ
	55								_	
	56									
	57									
	58									
	59	-								
	60									
	61									
	62									
	63				Г					
	64								Г	
	65			J					Г	
	66				Г				Г	
	67				Г			\Box	Г	
	68								Г	
	69									
	70									
	71				Г		Г			
	72 73								Г	
	73									
	74			Г						
	75	-								
	76									
	77									
	78									
	79									
	80									
Ĺ	81									
	82									
	83									
	84									
	85				\Box					
	86									
	87									
	88	<u> </u>	<u> </u>	_	$oxedsymbol{oxed}$		<u> </u>		$oxedsymbol{oxed}$	\Box
	89			Ŀ		_				Ш
<u></u>	90	<u>_</u>			L_	L		<u> </u>	Ш	Ш
L	91	_	L_	_	_		_	<u> </u>	_	Ш
\vdash	92	L.		<u> </u>	$ldsymbol{le}}}}}}$			_		Ш
<u> </u>	93		L_	<u> </u>	_		<u> </u>		_	Ш
<u> </u>	94	ļ	L	<u> </u>	ļ		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	95	L		<u> </u>		_		<u> </u>	L	Щ
<u></u>	96	<u> </u>	L	<u> </u>	\vdash	L.,	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
<u></u>	97	_		<u> </u>	_	_		<u> </u>	<u> </u>	Щ
	98	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	Н
<u> </u>	99	Ь.	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>		1	┞	\vdash
	1100				t .					

Cli	aim]	Date				\neg
							Ē		_	\Box
ē	Original									
Final	ġ							l		1
-	ō									
		_	_	_	_	-	⊢	<u> </u>	_	\vdash
	101 102		_	\vdash		⊢	-	H	_	
	102		_	L		<u> </u>	_		_	
	103	_	\vdash	H		L	_	<u> </u>	_	\vdash
	104 105		_	_		L			_	Ш
	105	_	<u> </u>	ļ		$oxed{oxed}$		Щ		\vdash
	106			L		_			_	Ш
	107 108	_		_	_	<u> </u>	_	L	_	Ш
	108			_		<u> </u>			_	Ш
	109 110	L	_			_		_	_	Щ
	110	_	_	_		<u> </u>	<u> </u>		_	Ш
	111	<u> </u>		_		<u> </u>	_	L	L_	Ш
	112	L.,		Ш				L.	L_	Ш
	113	oxdot	Ш	$ldsymbol{le}}}}}}$	Ш	L_	L	L	_	
	114	L	<u> </u>	oxdot	Ш	<u> </u>		L_	_	
	115	Ш		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L.,	L_	Ш
	115 116 117	L	L	Ш	Щ	<u> </u>	<u> </u>		_	Ш
	117	Ш					L		L	Ш
	118 119	_		Ш		<u> </u>		Ш	L.	Щ
	119			_		L				Ш
	120					\vdash	<u> </u>			
	121					L	_			
	120 121 122 123 124 125									
	123									
	124		_			_				
	125		_			ldash	_			
	126 127 128 129 130					_				Ш
	127	_	_			_			_	Щ
	128					_	_	\vdash	_	Ш
	129	_	_					٠		
	130									
	131 132	<u> </u>	_	<u> </u>	_			Щ	<u> </u>	Щ
	132	$oxed{oxed}$	_	L_	L.,	_		$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$		Щ
	133	\sqcup				\vdash	L		<u> </u>	Щ
	134			_		<u> </u>	_	<u> </u>	_	Ш
	135	_	_		_		L	_	_	Ш
	136	_	<u> </u>		L_		L	<u> </u>		
	137 138		_	_	_	<u> </u>		<u> </u>	_	\Box
	138	<u> </u>		_		<u> </u>	_	<u> </u>		Ш
	139 140	L.	_	_		<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	
				<u> </u>		_	L	<u> </u>	L	Ш
	141	Щ	_	L.	_	<u> </u>	_	Щ		Щ
	142		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{\sqcup}$	<u> </u>	Ш
	143	Ш	Ш	L		<u> </u>	L_	L.	L_	Ш
	144	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	145	_	_			<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
	146	\vdash		<u> </u>	\vdash	_	L_	<u> </u>		Ш
	147	_	_	<u> </u>	_		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	_	Ц
	148	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		L.	L_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ш
	149	L_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	L	
	150	Ц,			Ц.	<u>L_</u>	<u> </u>	L		Ш